ريايسة ل فجهورية



معاييرالكفاية الانتاجية ون معاسم اشتراك

الدكتوب محمدارهيمالدسوتي

المعهالقوى لبلاارة العليا

سلسلة بحوث

1.



لالعمرولقى مس للإقلاة العليا

فى خدمة الادارة



● قدم هـا البحث في المؤتمر الاقتصادي. الذي دعا اليه مكتب السيد مــدير مكتب رئيس. الجمهورية للبحوث الاقتصادية والذي عقــد في محافظة القــاهرة من ابريل الى مايو سنة ١٩٦٢ تحت اسم « معاير الكفاية الانتاجية في المجتمع الاشتراكي » وقد أدت المناقشات التي دارت في الندوة المخصصة لهذا البحث الى اضــافة بعض التعديلات والايضاحات حتى اتخذ البحث صورته النهائية القمة هنا • وانني انظر الى هذا البحث على أنه الحلقـة الأولى في سلسلة بحوث عن الكفاية الانتاجية وقياسها • وفي نهاية هذا البحث اقراح بالخطوط العريضة لهذه السلسلة •

« م ۱۰ دسوقی ».

تحريب معاييرالكفاية الإنتاجية فن مجتمع اشتراكف

السيختور محمدارهيمالدسوتي « التقدم » هو الشعار الاول للامم في عصرنا هذا ... ونعني بالتقدم هنا
التطور والنمو في جميع الميادين التي تؤثر عل حياة الشــــعوب ، ومنهــا
الميدان الاقتصادي والاجتماعي والثقافي والصحي والسياسي • وأصبـــح
الرضاء بالحالة الراهنة والاكتفاء بالمستوى الحال في أي ميدان دليلا عسلي
التخلف • وقد اتخلت الدول « معدل التقدم » مؤشرا يدل على مبلغ ما تبذله
من جهود لتمجيل تطورها ونموها • ويقاس المستوى الاقتصادي لأية دولة
في بعدين اساسيين هما :

١ ــ الدخل القومى ــ وعلى الاخص متوسط دخل الفرد ، وهو يمثُــل متوسط مستوى الميشة للفرد في الدولة .

٣ ـ توزيع هذا الدخل على افراد الشعب ، وهو بيان لمسدى التقارب أو
 التفاوت في الدخل بين طبقات الشعب المختلفة .

ومن الشكلات الحادة التي تعانيها الادارة في أي نشاط انتاجي التوفيق بين ممادر الشغط المختلفة والتي تتمثل في مصلحة العمالة في خفض اسعار السلعة وتحسينها في نفس الوقت ، وفي مطالب العمال الستمرة لرفسح الاجور وتخفيض ساعات العمل ، وفي اهتمام اصحاب راس المال ـ بما في ذلك الدولة ـ بزيادة الارباح ، ولا تؤدي محاولة ارضاء أي مصدر من مصادر الشغط علم بطريقة مباشرة الا الى زيادة حدة الشكلة بالنسبة للمصدرين

الا خرين وليس ثمة من سبيل للتوفيق بين هلم القوى المتعارضة سوى رفع الكفاية الانتاجية ، حيث أنه يمكن بهلم الوسيلة زيادة الانتاج وخفض نفقاته ، وانقاص تكاليف العامل لوحدة الانتاج مع زيادة أجره في وحسدة الزمن ، وبذلك يتيسر خفض سعر السلعة وتحسين جودتها بدون تضحيسة في الارباح .

وقد كثر الحديث في هذه الايام عن الكفاية الانتاجية وتحسينها ، وعن تجنب المضيعات من الجهد والمال في الانتاج ، وقلما نجد ، فيما يكتب ويقال عن الكفاية الانتاجية ، أية اشارة الى تعريفها ، وان وجدنا هذا التعريف ، فلن نجد تبريرا لاختيار مقياس معين دون غيره .

ولأبياس الكفاية الانتاجية أهمية خاصة في تنظيمنا الاشتراكي الحالى ، فالدولة هي التي تتولى مسئولية تنظيم وادارة الجزء الاكبر من الوحسدات الانتاجية عن طريق المؤسسات العامة النوعيسة ، وتقسوم كذلك بالدور الاساسي في تحديد المنتجات وسعرها ، وباستبعاد المنافسة كوسيلة هامة لمقارنة كفاية الافراد والوحدات الانتاجية ، يتحتم ايجاد مقاييس تستطيع المؤسسة باستعمالها المقارنة بين أداء شركة وأخرى ، وبين أداء نفس الشركة من وقت لا خر ، بل يلسزم كذلك ايجساد مقاييس تقارنة أداء المؤسسات يعضها بالمعض ،

ويقصد بكفاية أى جهاز بصفة عامة نسبة مغرجاته الىمدخلاته ، فتعرف كفاية المحرك الكهربائي بنسبة الطاقة الميكانيكية الحارجة منه الى الطاقسة الكهربية المحرك الكهربية التي بنسبة الطاقة الميكانيكية الحارجة في الوقود المستهلك الحهربية التي تنتجها الى الطاقة الحرارية الموجودة في الوقود المستهلك فيها ، وقياس الكفاية في مثل هسفه الحالات بسيط جدا ، لان بها نوعا واحدا من المدخلات ونوعا واحسدا من المخرجات ، ويمكن قياس كل من المدخلات وانوعا واحسدا من المخرجات ، ويمكن قياس كل من المدخلات وانود أن نبين هنا أننا نعني الانتاج بوجه عام ، ويتضمن ذلك الانتاج الصناعي والزراعي والحدمات والتوزيع ، الخ ، فمدخلات الانتاج كثيرة ومتنوعة ، كذلك مخرجاته ، ويتسبب هذا التنوع في صعوبة اختيار معيار الكفاية الانتاجية المناسب ، ولذلك كان من الضروري عند وضسم معيار ما تحديد الغرض الذي سيستخدم من أجله ، والعوامل التي تؤثر على صلاحية هذا الميار

وليس لرقم الكفاية الانتاجية أهمية في حد ذاته ، لأن تقييم الكفساية. يحدث بالمقارنة بين رقمين أو أكثر · ويمكن الافادة من هسفه المقارنة في أغراض متمددة منها :

١ ــ تحديد الأكفأ من مجبوعة الوحدات الانتاجية لمكافأة المستغلين بها
 للافادة من نظمها في الوحدات الاخرى .

٢ ... تحديد الاحسن من مجموعة أساليب انتاج ٠

٣ ــ تحديد أنسب حجم انتاج لمنتج وأفضل نسب لحجوم انتاج مجموعة.
 من المنتجات ٠

ع. مقارنة كفاية وحدة انتاجية من فترة الأخرى لمعرفة معدل التحسين.
 (أو السوء) في الاداء .

معرفة درجة الافادة من عناصر الانتاج النادرة •

ويوضع مقياس المقارنة بعيث يكون البديل المختار على أساسه هو أكثر البدائل تحقيقا للاعداف الرئيسية للمنظمة المنتجة ·

معاير الكفاية الانتاجية:

يتحدد معيار الكفاية الانتاجية ، وهو كما ذكرنا سابقا يساوى النسبة بين المخرجات والمدخلات ، بتحديد البسط والقام ، وتتلخص المشكلات التي تحيط بتحديد هذه النسبة في مشكلتين رئيسيتين :

١ _ تحديد عناصر المخرجات أو المدخلات التي تدخل في الحساب ٠

حدید القاییس التی تقاس بها هذه المناصر ، سواه آگانت کمیاتها
 او اسعارها او ای مقاییس آخری •

ورقم الكفاية الذي يأخذ جميع المخرجات والمدخلات في الاعتبار حسو الكفاية الانتاجية الاجمالية و ومي تساوى مجموع المخرجات (أى الانتاج) مقسوما على مجموع المدخلات (أي عوامل الانتاج) ويتطلب تحديد حسانا الرقم ايجاد وحدة قياس عامة يمكن بها قياس الانواع المختلفة من المدخلات والمخرجات وفي حالة اتخاذ القيمة المالية لكل مدخل أو مخرج وحساة للقياس ، وهي حاصل ضرب كمية المدخل أو المخرجات بالجنيه مثلا المقيمة المدخل أو المخرجات بالجنيه مثلا المقيمة المدخلات بالجنيه أيضا و ويطلق على هذا النوع من المكفاية اسم الكفأية الانتاجية الاتتاجية الاتتاجية الاتتاجية الاتتاجية الاتتاجية الاتتاجية الوتصادية (أو الايرادية)، لتمييزها عن الكفاية الانتاجيسة المعنية (أو السلعية) التي يعبر فيها عن كل من المدخسلات والمخرجات بكياتها مثل ساعات العمل للعمال ، وساعات العمل للمكنات ، وعسد المنان الفحم المستهلكة ، وعدد الدراجات المنتجة .

ويستعمل هذا النوع من المعايير عادة لقياس كفاية استخدام عسوامل الإنتاج الناردة ، ففي الدول المتقدمة صناعيا يشيع استسخدام السكفاية الإنتاجية لليد العاملة ، بينما نجد أن العناصر النادرة في مجتمعسا هي العمال المهرة بالذات ، ورأس المال (ما كان منه بالعملة الاجنبية على وجه الخصوص) ، والمواد المستوردة *

۱ _ رأس المال ٠

٢ _ العمل •

٣ - المواد ٠

وميزة استعمال الكفاية الانتاجية النوعية _ وخاصة بالوحدات العينية _ أن أية زيادة في كفاية العنصر المقاس سواء أكان ساعات عمال أو ساعات مكنات مثلا تنعكس بنفس النسبة على معيار كفاية الانتاجية • بيد أن لهذا النوع من المعاير عبيا أساسيا ، وهو أنه لا يعكس التغرات الق تحدث في العناصر الإخرى مصاحبة للتغيرات في العنصر المقاس • فيمكن مثلا أن تزيد نسبة كمية الانتاج لساعات العمل ، ولكن لعوامل أخرى غير ارتفاع الكفاية الانتاجية لليد العاملة ، مثل استخدام مكنات أو توماتيكية أو استخدام مواد أولية أسهل في التشغيل . ولا يكون لاتخاذ انتاجية العمال مقياسا للاداء في هذه الحالة أي معنى ، ما لم يكن للعمال أهمية خاصة . ولذلك يستعمل مقياس الكفاية الانتاجية لعنصر واحد من عنساصر (اي عوامل) الانتاج أقل حينما يكون هذا العامل أكثر أهمية أو أشدة ندرة من بقية العوامل ، أو حينما تكون التغيرات في العوامل الاخرى طفيغة • كمــا لا يكون المقياس العيني للعامل أو الانتساج ذا معنى ، ما لم تكن العنساصر المكونة لاى منها متجانسة • فلا يصح _ في دراسات الكفاية الانتاجية _ جياس انتاج مصنع للحديد والصلب بالطن ، مالم تكن أنواع وأسعار منتجاته متقاربة ، وقد نبعد عن الدقة المنشودة في قياس اليد العساملة بساعات العمل ، اذا شملت عمالا ذوى أجور وخبرات منخفضة وآخرين ذوى أجور وخبرات عالية •

ومن الواضع أنه لا بد في أكثر الحالات من وجود فوارق بين دلالات أرقام الكفاية الانتاجية الاجمالية ودلالات ارقام الكفاية الانتاجية النوعية • فقد ارتفعت مثلا الكفاية الانتاجية للعمال في الدول المتقدمة صناعيا بدرجــة عظيمة بعد الحرب العالمية الثانية ، مع أن الكفاية الانتاجية الاجمالية لم ترتفع بنفس المعدل • وذلك لأن نسبة الزيادة في انتاجية رأس المال لم تـــكن مساوية لنسبة الزيادة في انتاجية العمال • بل انه في أكثر الحالات كان ارتفاع انتاجية العمال بسبب استعمال ماكينات أكثر أوتوماتيكية وبالتالي أعلى ثمنا • والفروق بين الكفايات الاجمالية النوعية تنتج عن التغيرات الي تحدث في كميات أو أنواع أو أسعار بعض عوامل الانتاج والتي لا تقابلها تغيرات مماثلة في العوامل الاخرى • وتستعمل الكفاية الإجمالية لقياس كفاية الاداء للمصنع بصفة عامة أو لحط انتاجي فيه ، وهي كذلك مقياس لربحية عملياته • وهي تضع في الاعتبار جميع عوامل الانتاج مجتمعة وليس. عاملا واحدا فحسب ، كما تأخذ في حسبانها أنواع ودرجات العوامل وليس. كمياتها فقط · والمشكلة الاساسية في مثل هذا النوع من المقاييس هي. مشكلة ايجاد المقياس العام لكل من المدخالات والمخرجات التي سيمق ذكرها ٠

تعديد وحدة القياس:

يمكن قياس المنخل او المخرج بكميته او قيمته او الكمية مرجعة بمعاملات. غير الإسمار :

- الحكمية: هى أسهل المقاييس لامكان الحصول عليها من البيانات المتاحة مباشرة ، وعيبها الاساسي كمقياس أنه لا يمكن استعمالها الا لايجاد. الكفاية الانتاجة النوعية لمنتج واحد بعامل واحد من عوامل الانتاج ولا يمكن باستعمالها تجميع البيانات الخاصة بمجموعة من المنتجات أو عناصر الانتاج ، وهى تستعمل فى العادة عند مقارنة أداء مكنسات من نوع واحد أو عمال يقومون بنفس العملية .
- ٢ القيمة: وهى الكمية مرجحة بسعر الساسعة ويفضى الترجيسح بالاسعار الى قيام كثير من الصعوبات نظرا لما يطرأ عليها من تقلبات كثيرة وغير متوقعة ومن الصعوبات التي تبرز عند تحديد الاسعار التي تستخدم في معيار الكفاية الانتاجية الاختيسار بين البدائل.
 الآتية:

- (أ) الاسعار المحلية والاسعار العالمية •
- (ب) استخدام أسمار موحدة لسنوات المقارنة ، واستخدام أسمار كلي
 سنة في رقم الكفاية الحاص بها •
- (جد) استخدام الاسعار السائلة وقت الدراسة واستخدام أسعار سنة معينة سابقة تؤخذ كسنة أساس
 - وتأتى مشكلة الاختيار بين الإسعار المحلية العالمية في حالتين :
- (أ) عند مقارنة أوجه نشاط انتاجية يكون التصدير أو الاستيراد.
 عنصرا هاما فيها
 - (ب) عند مقارنة أوجه نشاط محلية بأخرى مماثلة لها في الخارج.

وكثيرا ما تستخدم الاسعار العالمية (وليس من السهل تعريف حمده). في الحالة الاولى للسلع التي تكون موضع استيراد أو تصدير - أما مقارنة-أوجه النشاط المحلية بالمماثلة لها في الحارج فيجب أن تتم بكثير من الحيطة. نظرا لاختلاف أهداف وظروف المجتمعات التي تقارن كفايتها الانتاجية .

وتنشأ مشكلة الاختيار بين استخدام أسعار موحدة أو أسعار متفييرة. عند ايجاد معاير لمقارنة كفاية وحدة انتاجية بن سنة وأخرى • ولدراسة. آثار هذا الاختيار نأخذ مثالا من مصنع لا تتغير كميات مدخلاته أو مخرجاته من عام لآخر،أي أن الكفاية الفعلية لمملية الانتاج فيه لا تتغير • فاذا أخذناه أسعارا موحدة في السنتين ، فإن رقم الكفاية يبقى ثابتا من سنة إلى أخرى • بينما اذا استخدمنا أسعار كل سنة في رقم الكفاية الخاص بها فأن الارقام تختلف • فاذا افترضنا أن أسعار السلع في كل سنة من سنوات المقارنة تمثل قيمتها الحقيقية للمجتمع ، فإن رقم الكفاية في هذه الحالة يدل على مبلغ تطور برنامج الانتاج ليلائم التغير في القيمة النسبية للسلم في المجتمع بين سنة وأخرى ، ولا يكفى اذن أن تهدف الوحدة الانتاجيــــة الى اتخــاد السياسة المثلي لانتاج مزيج سلعي معين ، بل ان المزيج السلعي نفسه يصبح موضع قرار يوضع بما يناسب حالة السوق ٠ ويمكن القول بشكل عام بأن استخدام أسعار موحدة للمنتجات في سنتي مقارنة يساعد على مقارنة كفاية الانتاج فيهما لتحقيق هدف ثابت ، وهكذا يكون التركيز في الدراسة. على الانتاج نفسه ، بينما يمكن باستخدام أسعار كل سنة قياس مدى كفاية اشباع الانتاج لحاجات المجتمع المتطورة ، ويكون معيار الكفاية وقتئذ مقياسة ـ لا لكفاية الانتاج فقط ـ بل لكفاية دراسة السوق وتخطيط سياســـة الانتاج أيضًا • ويلزم في هذه الحالة اتخاذ ما يلزم من الاحتياطات لاستبعاد آثار الارتفاع أو الانخفاض العام في الاسعاد ، وذلك بتبديل أسعارالسنوات. المختلفة مثلا باستخدام الرقم القياسي للاسعار في هذه السنوات بالنسبة: لسنة الإساس.

واذا تقرر استخدام أسعار موحدة لسنتي مقارنة ، وكان المنتج واحدا أو نسبة المنتجات ثابتة ، فلا يهم أسعار أي السنتين تستخدم ، لأن المنصر الوحيد المتغير في المخرجات آنشد يكون هو الكمية الإجمالية للانتاج ، أما ادا تعددت المنتجات واختلفت نسبها من سنة الخري فان اختيار السسنة التي تؤخذ أسعارها يصبح ذا أهمية ، ويؤدي استخدام أسعار سنة من السنتين الى تحير المقارنة لهذه السنة ، وربما يمكن التغلب على مشكلة

التحين هذه بايجاد متوسطات (حسابية أو هندسية.) لأسعار السنتسين واستخدام هذه المتوسطات في المقارنة .

وترجع التقلبات في الاصعار لعوامل مختلفة منها :

ه (أ) التغيرات في أوصاف السلمة ·

(ب) التغيرات في العلاقة بين العرض والطلب •

و (ج) تحديد الحكومة للاسمار ٠

« د) الدورات الاقتصادية ·

وعلى الرغم. من أهمية جميع هذه العوامل فان الحسكومة في المجتمسع الاستراكي هي العامل الاول في تحديد السعر ، وهي تقوم بالتحديد الذي تيساعد: على تحقيق أهداف الدولة العاملة في التنمية وتوزيع الدخيسول ٠ ويهمنا في هذا المجال التحقق من الإجابة عن السؤالين التاليين :

، (أ) هل يتم تحديد الاسعار بالشكل الذي يحقق أغراض دراسات. الكفاية الانتاحية .؟

 (ب) هل يجب أن يكون تحقيق أغراض دراسات الكفاية الانتاجية الهدف الاول عند تحديد الاسمار ؟

رممنى السؤال الاول أنه اذا أريد القارنة في سنة معينة بين كفايةو صدة انتجية وأخرى فهل يكفى لأغراض المراسة أن تؤخذ الاسسعار المحليسة الفعلية للسلع كما هي ؟ ومعنى السؤال هو هل يجب أن تكون سياسة وضع الاسمعار بحيث يمكن استخدام الاسمار المقيقية مباشرة في دراسات الكفاية الانتاجية ؟

ويخيل الى أنه ليس هناك ما يضمن توافق هيكل الاسعار الفعل مسع أغراض درامسات الكفاية الانتاجية و كثيرا ما توضع اسعار جبرية منخفضة على بعض السلع الحيوية (كالرغيف مثلا) حتى تتمكن جميسع طبقات الشعب من الحصول عليها ، وليست هناك الى علاقة بين تكاليف انتاج مهناك الى وبين اسمارها و ونظرا لعسدم

حسلاحية الاسعار الفعلية في كثير من الاحوال في دراسات الكفاية ، فيلزم غلل هذه الدراسات وضع هيكل أسعار قياسية يكون أقرب الى تحقيد و أشراضها · وبمكن تعريف للاسعار القياسية للجمدوعة من السمام بأنها الاسعار التي تمثل قيمة محده السلع الحقيقية للمجتمع في وقت ما ، مسع ادخال ندرتها النسبية في الاعتبار · ·

3 ـ الكمية الرجحة بعاملات : ويستعمل عنذا المياس لتجنب استخدام الاسعار و وتمثل هذه المعاملات القيمة النسبية للسلعة المقاسة بالنسسية للإعراض الدراسة و ومثال ذلك ترجيج ساعات العصل البشرى بدرجسة المهارة عند العمال و وذلك يتقسيم درجات المهارة الى عدد محدود وضرب عدد ساعات العمل لكل درجة مهارة في الرقم الذي يمثل هذه المهارة ، وبهذه الطريقة يمكن تجنب آثار التغيرات التي تحدث في الاحبور والتي لا تناظرها تغيرات في القيمة المقية لساعات العمل .

قياس للغرجات:

يمكن استخدام أحد المقاييس التالية لقياس المخرجات :

١٠ ــ الانتاج الاجمالي : وسمو مجموع كميات أو قيم المنتجات •

الربح : ويقصد به مجموع الارباح الهنزعة والمدخرة ، وهو القيمة المضافة مطروحا منها الاجهر الوالضرائب (المما فيها ضريبة الارباح أو بدوتها)

ومن المواضيح أن تمياسي المغرجات بالانتاج الاجمالي قليل الفائدة عسل مستوى الدولة وخصوصا أذنه لايجاده بجدات تكراد في حسساب مخرجات المستاعات التي تدخل كمدخلات في صناعات الخرى، وكلما زاد عدد الإبواب التي يقسم اليها النشاط الاقتصادي ، نزادت تقسيه الانتاج الإجمالي ، كذلك لن تكون مناك فائدة من استخدام الانتاج الإجمالي لوحدة انتاجية في معياد الكفاية الانتاجية للوحدة ، مما لم «تكن منتجانها خلت الهمية حيوية للدولة ، الكفاية الانتاجية في سبيل زيادة الانتاج في تضمية في الكاليف ، كما يحدث تسهل في سبيل زيادة الانتاج في تضمية في الكاليف ، كما يحدث التاء المرتب من ترنادة المساحة المزروعة من المؤاد الفنائية الحيسوية التي يصمب استيرادها والتضمية بظلخل المؤتفع المائلة من منتجات زراعية الخوى ،

وعلى الرغم من الفائدة المحدودة للانتاج الإجمال عند قياس الكفاية الا أن للكفاية الانتاجية المحدودة بالانتاج الاجمال عند قياس الكفاية الا في بعض الحالات (*) فاذا كان الهدف الاقتصادي للوحدات الانتاجية في دولة ما ابقاء الاسعار في نفس مستواها ، مع الخصول على أكبر نسبة من الارباح ، فان رفع أجور العمال لا يتأتى الا برفع كفايتهم الانتاجيسة ويمكن في هذه الحالة ايجاد العلاقة بين الارتفاع في السكفاية الانتاجيسة للمحال وبين الزيادة في أجورهم، ، بحيث تحتفظ الارباح بنهايتها العظمى وعلى هذا الاساس تتحدد قيمة الزيادة المسموح بها في الاجور التي تقابل الارتفاع المطلوب في الكفاية ، أن تتحدد قيمة الارتفاع المطلوب في الكفاية الانتاجية الحدية محسوبة بالانتساج علاقات رياضية مباشرة بين الكفاية الانتاجية الحدية محسوبة بالانتساج الاجمالي والكفاية الانتاجية محسوبة بالانتساج الاجمالي والكفاية الانتاجية محسوبة بالانتساج الاجمالي والكفاية الانتاجية محسوبة بالقيهة المضافة -

والقيمة المضافة هي أهم أنواع مقاييس المخريجات بالنسبية لمجتمسنا ، فمجموع القيمة المضافة لكل وبحالت الانتاج هو الناتج القسومي • ومن الممرودي حلق الوعى في الوحدات الانتاجية المختلفة للاتجاء تحو رفسم الكفاية الانتاجية مقاسة بالقيمة المضافة •

وعلى الرغم من أن مقياس القيمة المضافة يقال من أصبية مقيلس الربع في المجتمع الاشتراكي الا أنه لا يقتي عنه تناظ من فلا تزال هناك _ كسأ فرنا سابقا _ أحمية كبرى الانتاجية العمال المهرة من كسسأ أن اهمسال التكاليف بصغة عامة يؤدى الى ارتفاع السعال السلع معطيا بعيت يعتساج تصديرها الى اعانة تصدير تحمل النولة عبنا هي في غني عنسه و ومن أضرار اهمال انتاجية العامل بصغة عامة تنود القمال على الاساليب ضعيفة الكفاية ، واكتسابهم عادات خاطئة بصعب عليهم التخلص منها قيما بعد محمسا لا يخفي أثر الانحال التام للربع كمقياس الكفاية الادارة على فقدها الحافز للابتكار وتطوير الإنساليب م

وتعرف الكفاية الانتاجية الحديثة معموية بالانتاج الاجعال بالنسسسية العامل من عوامل الانتاج بالزيادة على الانتاج الاجعال الترتقائز إدادة مقدارها الوحدة في هذا العقدل ، وهي السادي الشمق الاول لدالة الانتاج بالنسسية لهذا العقدل ...

قياس المدخلات:

ومناك مشكلات أخرى فيما يتعلق بهدخلات الانتاج ، أذ لدى حساب عنصر العمل في مصنع ما تفاهر مشكلة الاختيار بين حساب القوة العاملة المستفلة بالانتاج فقط وبين أضافة تلك التي تشتغل بالادارة أيضا ، ففي السنوات الاخيرة اتبجهت الكفاية الانتاجية للقائمين بالانتاج نحو الارتفاع العظيم ، بينما أم ترتفع الكفاية الانتاجية للقوة العاملة بعسفة عامة الا ارتفاعا طفيفا ، وذلك نظرا للسزيادة الكبيرة في النفسقات الادارية غير المباشرة في الصناعات الحديثة ، كما أن هناك أيضا مشكلة الاختيار بين اعتبار ساعات العمل المباشرة وكلا من ساعات العمل المباشرة وغسير بتشفيل المنتجات مباشرة ، بينما تشمل ساعات العمل غير المباشرة ساعات بعشال القائمين عمال وموظفي الانتاج الآخرين مثل عمال نقل المواد ومهندسي الانتاج ، ويقفز آخر ، وهو : « عل تؤخذ القوة العاملة على مستوى الدولة سسؤال عند وهو : « عل تؤخذ القوة العاملة على مستوى الدولة سسوال ما كان منها عاملا أو عاطلا ، أو تحسب فقط الكفاية الانتاجية للقسوة العاملة الموظفة ؟ »

ولكل من هذين المقياسين استخدام • فاذا كان الغرض معرفة زيادة الانتاج الحقيقي للفرد القادر في الدولة كان القياس الاول هو الهم ، واذا كان الفرض معرفة كفاية تشغيل العمال الموظفين بالمسروعات الحالية ، كان غير الفرجعة وبين حساب الساعات العمل البشري غير المرجعة وبين حساب الساعات مرجعة حسب درجة الخيرة • وحساب ساعات العمل غير المرجعة وبين حساب الساعات مرجعة حسب درجة الخيرة • وحساب مع الفني الماهر • ولتجنب ذلك توجد طريقتان للترجيح ، اما بالاجسور أو بالمهارات • بيد أن عيب استخدام الاجور هو أن المقياس في هذه المزاد بترقية العمال أو بمنحهم علاوات أو مكافات ، حتى ولو لم تزد كفايتهم الأنتاجية الحقيقية ، كما أنه يتأثر بأى تشير في هيكل الاجور للمعال • كما أن عيب تبويب العمال حسب مهاراتهم صعوبة العمليسات والجهد الكبير الذي تتطلبه • وهناك أيضا فارق بين مساعات العمال المستغلة وساعات العمال التي يدفع عنها أجر ، والغارق يرجع الى الساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برجع الى الساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برجم الى الساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برجم الى المساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برجم الى الساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برجم الى الساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برجم الى الساعات التي يدفع عنها أجر ، والغارق برخ والغلات المينورة بأجر والغطلات

والاجازات المرضية بأجر • ومعدل الزيادة في انتاجية ساعات العمل التي يدفع عنها أجر يقل عادة عن معدل الزيادة في انتاجية ساعات العمل المستغلة ، وذلك للاتجاه المسنمر نحو تخفيض ساعات العمل الاسبوعية للممال بدون خفض أجرهم الاسبوعي الاساسي ونحو زيادة العطلسلات الرسمية والاجازات •

وهناك أيضا مشكلة الاختيار بين اعتبار رأس المال على أنه رأس المال الثابت والعامل ، والاختيار بين حساب الثابت والعامل ، والاختيار بين حساب التاجية السلم الرأسمالية المستوردة أو انتاجيه رأس المال سواء كان مستوردا أم محليا - ويعتمد الاختيار على الندرة النسبية لنوعى رأس المال ، وعند حساب الكفاية الانتاجية الاجمالية يحسب استهلاك رأس المال وليس قيمته الاصلية ، وتبرز هنا مشكلة الطريقة الواجب استخدامها لحساب الاستهلاك .

وبالنسبة للمواد يجب أيضا تحديد ما اذا كانت المواد كلها ستــــؤخذ في الاعتبار أو المواد المستوردة فقط ·

اعتبارات أساسية:

وقبل الاختيار الصحيح لمعيار الكفاية الانتاجية يقتضى الامر تحسديد العوامل الثلاتة التالية :

- ١ ـ مجال التطبيق: وهو الوحدة الانتاجية التي يستخدم المعيار لقياس کفايتها ، وقد تکون هذه مصنما أو صناعة أو قطاعا صناعا .
 ويجوز أن ينصب الاهتمام على قسم من مصنع أو عملية على احدى الكنات .
- ٣ ـ هدف النشاط: وهو الفرض الذي تتجه اليه أوجه النشاط في الوحدة الانتاجية المراد قياس كفايتها ويختلف الهدف حسب مستوى النشاط ، ففي المجالات الضيقة مثل العمليات على المكتات يغلب الاتجاء نحو زيادة كمية الانتاج أو قيمته أو خفض تكاليفه ، كما يتجه المصنع بصفة عامة الى الربح أما الاحداف العامة للدولة فتختلف حسب ظروف المجتمع ، ونهدف في مجتمعنا هذا الى زيادة القيمة المضافة وإلى تشغيل أكبر عدد ممكن من العمال •

ولتوضيع تأثير الهدف على اختيار معيار الكفاية نذكر المسسال التال : لنفرض أنه في شركة ما يمكن احداث زيادة في الانتاج قيمتهسا و ٥٤٠٠ جنيها في العام ، باضافة عمال مجبوع أجورهم ٤٨٠٠ جنيها سنويا وباضافة مواد قيمتها ٢٠٠ جنيها لل بينما يمكن احداث نفس الزيادة باستخدام نفس المواد وباستعمال مكنات تبلغ قيمة استهلاكها السنوى ١٠٠٠ جنيه وإضافة عمال مجموع أجورهم ٣٦٠٠ جنيها في العام ٠

فاذا كان الهدف هو الربع فتتم المقارنة على الوجه التالي :

وتكون الطريقة الأولى عن الأقاسل -

وعند التحول من النظام الراسمالي الى النظام الاشتراكي ، ينبغي اعادة تعريف أهداف الوحدات الانتاجية مع الإهداف العامة للدولة ، فمن غير المعقول أن يبحث الفنيون في مصنع من المسانع عن أحدث الطرق التي تغنى عن استخدام عدد كبير من العمال في الوقت الذي تسعى فيه الدولة لتشغيل أكبر عدد منهم ، ولكنه مما يتفق مسعى الاهداف العامة البحث عن الوسائل التي تساعد على استغلال المكنات لاقصى درجة ، والاساليب التي ترفع انتاجية العامل الماهر .

 مجال المقارنة : ولما كانت دراسات المسكفاية الانتاجيسة دراسات مقارنة ، كان من المهم تعريف أوجه المقارنة ، وهسل هي مثلا بين وحدة انتاجية وأخرى أو بين أداء نفس الوحدة من فترة الى أخرى .

تبقى بعد ذلك الاعتبارات الخاصة بتطبيق دراسات الكفاية الانتاجية . هن ينبغى عليه اتخاذ الخطوة الاولى نحو القيام بهلم الدراسات ؟ وما الخطوات الواجب اتباعها نحوها ؟

ما من شك أن قياس الكفاية واجب المسئولين عن الانتاج في مختلف المستويات ، ويجب على هؤلاء اتخاذ الخفوات الآتية :

ا حديد معيار الكفاية : وتدخل في ذلك جميع الاعتبارات المذكورة
 في هذا البحث ٠

جمع البيانات اللازمة: ونوع البيانات يتــوقف على مســتوى
 الدراسة •

وقد قام كاتب هذه السطور بالاشتراك مع بعض الزملاء من اعضساء مركز بحوث العمليات والآلات الحاسبة بمعهد التخطيط القومى بسلسلة من البحوث عن صلاحية البيانات التى تجمع حاليا بواسسطة الاجهسزة المختلفة عن قطاعات الصناعة في دراسات الكفاية الانتاجية ، وكانت بعض توصيات هذه البحوث أنه يلزم اعادة تنظيم البيانات المجمعة حتى تصلح لهذه الدراسات ، مع وجوب جمع المعلومات الخاصة بطسروف الانتساج المحيطة وقت اخذ البيانات ، كما أنه يجب أن تكون عملية جمع البيانات مستمرة لاظهار التغييرات التى تطرأ على الكفاية ،

حديد مسئولية التنفيذ : اى تعديد ألسئولية عن رفع السكفاية
 حسب القياس المرف والذي يجب توضيحه لهؤلاء المسئولين .

٤ - المتابعة :: وبعي: استمرار: مقارئة ارقام الكفاية الانتاجية الفعلية • وتزداد الستولية عن الدولة في قياس الكفاية الانتاجية وتحسينها في المجتمع الاشتراكي • واذا لم توجه العناية الكافية اليها ، فان سمة وصول الدولة الى اهدافها ستتاثر الى أبعد الحسدود ، ولذلك ونائنا برجو من الستولين ان يولوا دياسات الكفاية الانتاجية قسطا كبيرا من اهتمامهم • ولا يقل دور الادارة أهمية في هذا الجال ، فعليها مهمة الجاد وسائل مقارنة انتاجية العمال لتشجيع المتفوقين منهم ، وعليها نقع كذلك مستولية متابعة انتاجية الاقسام المختلفة لمرفة اسباب التخلف في الضميف هنها والقضاء عليها ، ولتقييم ادا الشرفين ، بل أن على الادارة أيضا مستولية تقييم ادائها نفسها بن فترة واخرى • ومن هنا تنفيح أهمية القيام بدراسات تهدف ال ايجاد مغاير القارئة الكفاية الإنتاجية في الحلات الآتية :

إن عادل وآخر أو بين مكلة واخرى ، في نفس القسم •

ون) بن قسم والخراء الي اللس المنتم .

و جن بن مصنع وآخر، وافر الساكشوكة ٠٠

۾ د و پڻ شركة واخري في نفس الوسية ٠٠

مراجسج

١ ــ محمد دسوقي ومصطفى حمدى و. دراسات الكفاية الانتاجية الفلاج
 الصناعة في الجمهورية العربية المتحدة » معهد التخطيط القومي • مذكرة.

- رقم ۲۲ جزء رقم (۱). بتاریخ ۱ اکتوبر ۱۹۳۱ وجزء رقم (۲) بتاریخ ۵. ینایر ۱۹۲۲
 - «Bibliography on productivity». Published by The European Productivity Agency of the Organisation for European Economic Cooperation, Paris, 1956.
 - Fabricant, Solomon, «Basic :Facts on Productivity Change».
 National Bureau of Economic Research, New York 1959.
 - aWages, Prices, Profits and Productivity». The American Assembly, Columbia University, June 1959.
 - Melman, Seymour, «Dynamic Factors in Industrial Productivity». New York, 1956.
 - Melman, Scymour, «Decision Making and Productivity». New York, 1958.
 - Dessouky, Mohamed "Productivity in the United Arab Republic".
 The Institute of National Planning memorandum No. 102, 1361.
 - Hansen, Bent. «Output-Productivity and Value added productivity». The Institute of National Planning memorandum No. 262, 2962.



هدفتا

بستهدوت المعهدالمقوى للإدارة العليا رفع مستوي الكفاية الإدارية

- ولذلك يفقم البرامج العلميسة التدريبية مع المؤسسسات والشركات لتدريب المديرين على مغتلف مستويات الإدارة
- ويقوم بالبحسوت فى ميادين ادارة الاعمال لنشر المرفة بامكانيسات اسستخدام الطرق العلمية فى الادارة والتنظيم ••
- ويقسهم خدمات الاسستشارة
 والخبرة بما يسهم في حل المشسكلات
 الفملية في ختلف المسادين الوظيفية
- ويعقد الوتمرات المحلية والدولية المصلة بمهنة الادارة ٠٠
- ويتبادل اختدمات والمونات الفتية مع الدول التي تشترك مع الجمهورية العربية في علاقات تتصـــل باهداف تنمية الادارة -



المتاهرة